**Cláudio Antunes Martins**

Brasileiro, 41 anos, casado  
Av. Presidente Dutra, 336 - Nova Arujá

CEP: 07411-385 – Arujá-SP

(11)33701795 (Res) / 9.7140-1564(whatsApp) / 9.4998-4633 - 4651-1663(Rec)

[claudio.martins88@yahoo.com.br](mailto:claudio.martins88@yahoo.com.br)

**Objetivo profissional:** Automação, Implantação de sistema, Instalações e manutenção de equipamentos/máquinas para postos de combustíveis, entre outros, assistência técnica e suporte técnico. Com disponibilidade para outras áreas e viagem.

**Qualificações e Experiências:**

Com mais de 13 anos de experiência na área de automação para postos de serviços, prestando atendimento de instalação e manutenção de sistema de automação, suporte técnico em campo e por telefone, testes de equipamentos,etc.

- Conhecimento em console de bomba de combustíveis.

- Conhecimento em sistema de medições de tanques de combustíveis e conectividade da marca Veeder Root.

Busco oportunidade de crescimento na área de automação, eletromecânica e telecomunicações, afim de desenvolver meus conhecimentos já adquirido ao longo da minha experiência profissional.

**Histórico Profissional:**

**ENMAC ENG. DE MAT. COMPOSTOS LTDA:** Abril/2016 até o momento. Arujá

**Função: Eletricista**

**Principais atividades:**

* Instalação e manutenção elétrica em geral.
* Instalações de eletro-calhas e eletro-dutos
* Comandos elétricos, motores
* Rede de iluminação e tomadas.

**GILBARCO VEEDER-ROOT:**Maio/2014 a Outubro/2015 – São Paulo–SP

**Função: Técnico em Suporte Técnico II**

**Principais atividades:**

* Suporte técnico para instalação, manutenção e configuração do sistema TLS (Sistema de Medição Tanque de Combustíveis e monitoramento ambiental)**.**
* Suporte técnico de conectividade dos equipamentos ligado ao computador.
* Abertura e baixa de chamados, orçamentos para visita técnica, testes de equipamento em laboratório.
* Conhecimento do sistema **“TOTVS”**utilizado para gerenciamento do trabalho interno e controle dos chamados técnicos.
* Principais clientes: Petrobras, Raizen (Shell), Ipiranga, Pão de Açúcar, Carrefour, usinas etc.

**TECNOPUMP Com. Pçs p/ Bombas de Comb.Ltda – ME:**Setembro/2012 a Abril/2014. S. Caetano Sul - SP

**Função: Mecânico de Manutenção I**

**Principais atividades:**

* Instalação e manutenção de bombas de combustíveis, (Wayne, GBR, Gilbarco Veeder Root). Neste caso a instalação (Start-up), era realizado a partida inicial das bombas, ligação elétrica, hidráulica, aferição e calibração.
* Principais clientes: Petrobras, Raizen(Shell), Ipiranga, Pão de açúcar, Carrefour, etc.

**GILBARCO VEEDER-ROOT –** Outubro/2010 a Julho de2012 – São Paulo–SP

**Função: Técnico Eletrônico III**

**Principais atividades:**

* Automatização para postos de abastecimentos/combustíveis. Isto é, controlar/gerenciar todo processo de estoques e venda dos produtos.
* Neste caso, para iniciar o processo de implantação da automatização antes era realizado “Site Survey”, ou seja, levantamento geral dos equipamentos e da infraestrutura do local verificando os requisitos necessários para implantação do sistema de automação.
* Na instalação era feito a ligação de um concentrador para integração das bombas de combustíveis com o computador, onde está comunicação através de software dedicado faz o controle total dos abastecimentos.
* Também realizava a manutenção desse sistema tanto em campo ou através de suporte por telefone.
* Abertura e baixa de chamados, orçamentos para visita técnica, testes de equipamento em laboratório.
* Conhecimento do sistema **“TOTVS”** utilizado para gerenciamento do trabalho interno e controle dos chamados técnicos.
* Principais clientes: Petrobras, Raizen (Shell), Ipiranga, Pão de Açúcar, Carrefour, usinas etc.

**GBR – Gilbarco do Brasil S/A Eqpto –** Fevereiro/2001 a Março/2010 - Guarulhos -SP

**Função: Técnico em Automação III**

**Principais atividades:**

* Automatização para postos de abastecimentos/combustíveis. Isto é, controlar/gerenciar todo processo de estoques e venda dos produtos.
* Neste caso, para iniciar o processo de implantação do sistema de automatização antes era realizado “Site Survey”, ou seja, levantamento geral dos equipamentos e da infraestrutura do local verificando os requisitos necessários para implantação do sistema de automação.
* Na instalação era feito a ligação de um concentrador para integração das bombas de combustíveis com o computador, onde está comunicação através de software dedicado faz o controle total dos abastecimentos.
* Também realizava a manutenção desse sistema tanto em campo ou através de suporte por telefone.
* Abertura e baixa de chamados, orçamentos para visita técnica, testes de equipamento em laboratório.
* Conhecimento do sistema “TOTVS” utilizado para gerenciamento do trabalho interno e controle dos chamados técnicos.
* Principais clientes: Petrobras, Raízen (Shell), Ipiranga, Pão de Açúcar, Carrefour, usinas etc.

**JL-ELÉTRICA – José Luiz Schatzmann-ME** – Outubro/1996 a Novembro/2000 – Suzano - SP

**Função: Eletricista instalador.**

**Principais atividades:**

* Montagem de eletro-calhas, eletro-dutos, cabeamentos.
* Instalação de tomadas, lâmpadas, telefonia, etc.
* Montagem e instalação de painéis elétrico e máquinas.
* Elétrica em geral baixa tensão.
* Principais clientes: Empresa Komatsu e NGK.

**Formação:**

* Formação especifica em Gestão de Ambiente de Internet e Redes de Computadores – Concluído em junho/2013 (Universidade Nove de Julho).
* Tecnologia em Automação Industrial - (a concluir) (Faculdade Torricelli).

**Cursos Extracurriculares:**

* Instalações Elétricas: Residencial e Industrial - (Senai);
* Técnico em Contabilidade;
* Técnico em Eletrônica.
* Conhecimento em informática.
* NR10

**Experiência internacional**: Treinamento técnico referente a sistema de automação para postos realizados na Argentina.